

La MultiClass Setra

Stampato in Germania, priva di color: **DB MC 089 VIII/02 14 SYG 1m**
Tutte ed illustrazioni non sono impegnativi, in quanto ci si riserva la possibilità di effettuare modifiche sia tecniche che di allestimento

Data tecnici
Versioni di serie
Aggiornamento: Agosto 2002



Setra Autobus
Via Togliatti 7-11
I-41030 Sorbara/Bomporto-MO
Telefono 059-81 08 11
Telefax 059-81 08 50
www.setra.de



Setra. Scegliete il vostro autobus.

Dati tecnici – cifre e fatti

		S 315 NF	S 319 NF	
Prestazioni	Motore	MB OM 457 hLA 260 kW/354 CV norma Euro III	MB OM 457 hLA 260 kW/354 CV norma Euro III	
	Coppia max. a	1.600 Nm 1.100 g/min.	1.600 Nm 1.100 g/min.	
	Cilindrata	11.967 cc	11.967 cc	
	Tipo	6 cilindri in linea	6 cilindri in linea	
	Cambio	5 HP 602	5 HP 602	
	Tecnica	Telaio	Asse anteriore:	Sospensioni a ruote indipendenti, 2 ammortizzatori
Asse motore:			Asse motore ZF con riduzione a dentatura ipoide, barra stabilizzatrice, 4 ammortizzatori	Asse motore ZF con riduzione a dentatura ipoide, barra stabilizzatrice, 4 ammortizzatori
Terzo asse*:			—	Asse ZF trainato sterzante, 2 ammortizzatori
Freni		Asse anteriore:	Pneumatici a disco	Pneumatici a disco
		Asse motore:	Pneumatici a disco	Pneumatici a disco
		Terzo asse*:	—	Pneumatici a disco
Serbatoio carburante		240 litri davanti all'asse motore	240 litri davanti all'asse motore	
Dimensioni		Lunghezza	12.000 mm	14.470 mm
		Larghezza	2.500 mm	2.500 mm
		Altezza minima	3.145 mm	3.145 mm
	Altezza massima	3.150 mm	3.150 mm	
	Altezza abitacolo	davanti: 2.465 mm dietro: 2.213 mm	davanti: 2.465 mm dietro: 2.213 mm	
	Paso	5.980 mm	1. + 2. asse: 6.850 mm 2. + 3. asse: 1.600 mm	
	Ø sterz. pneumatici	17.990 mm	19.882 mm	
	Ø di volta	21.560 mm	23.507 mm	
Equipaggiamento	Sedili salvo omologazione	46 tipo SC (con posto per carrozzina)	56 tipo SC (con posto per carrozzina)	
	Riscaldamento	4 riscaldatori a parete con ventilatori orizzontali	5 riscaldatori a parete con ventilatori orizzontali	
	Aerazione	4 finestrini a vasistas 2 serrande elettriche di aerazione/sfiato 2 botole per uscita di sicurezza, con funzione di aerazione, ad azionamento elettrico	4 finestrini a vasistas 4 serrande elettriche di aerazione/sfiato 2 botole per uscita di sicurezza, con funzione di aerazione, ad azionamento elettrico 1 botola al tetto con funzione di aerazione nella parte posteriore	
	Impianto di ventilazione	di serie	di serie	
	Impianto di condizionamento	a richiesta	a richiesta	

*Asse centrale nell' SG 321 UL

